



Sebastián Boris

TIPO
CAMPERA

MODELO
608X

LINEA
TECNICAL

FICHA COMERCIAL



LÍNEA	TECNICAL
Modelo:	Campera térmica tricapa STEEL FLEECE
Detalles:	Capucha desmontable. Puños con lycra
Mangas:	Tipo americano.
Bolsillos:	Bolsillo delantero superior c/ cierre y dos bolsillos delanteros inferiores c/ cierres.
Ajustes:	En puños c/ velcro con elástico en cintura.
Cierres:	Marca YKK.
TELAS	
Exterior:	STEEL FLEECE y combinación c/ taslon WATER TECH
Abrigo:	TERMITEX
Interior:	Tafeta de polyester 210 T Tejido tipo tafetan, embosada c/ logo.
Talles:	XS al 6XL (ver referencia)

IMPORTANTE: En caso de modificaciones en el producto quedara acentado con nueva revisión y fecha actualizada.



WaterTech

Es un recubrimiento Poliuretánico el cual repele las moléculas de agua del exterior como la lluvia y la nieve, mientras que permite una cierta evacuación del vapor de transpiración de la piel pasando a través de la tela exterior. Además, Water Tech crea una barrera contra el viento, manteniendo el balance térmico de su cuerpo.

AREA	WATER TECH
Resistencia hidrostática (mmH2O)	Hasta 850 (ASTM D751)
Permeabilidad de vapor de agua (g/m ² /24hs)	Hasta 650 (ASTM E-96:WATER METHOD)

(Para mayor información sobre la tela WATER TECH dirigirse a www.sebastianboris.com.ar/marcas)

Termitex

Es un aislante térmico que soporta temperaturas extremas, gracias a sus fibras y a una malla de polipropileno, que lo hace más termico de lo normal. Esta articulo está pensado para trabajos en donde el operario necesita abrigo y movilidad. por medio de Termitex y gracias a su delgado espesor, esto se logra. Otras de sus grandes ventajas es la gran resistencia al desgarro en el uso intensivo diario y los lavados industriales.

Características: Liviana y suave / Inodora e hipoalergénica / No contiene resinas / resistente al lavado / Tratamiento retardante de llama (Flame Retardant).



TÉRMITEX